•	C	alm	i. ·	•		-Uat	A				,	101-			<del></del>									•				<u>.</u> .	•			<del>-</del> .
85648		1	T	$\neg$	7	آآآ	1	7	Ť	Τ.	1	Cla	<u> </u>	<del></del>		_	Date	e		•			Clal	뗏		~		Dat	le		-	
Duis	1 2		.  -	-1	1	H	- 1.	.1.			"	11	Original	1			1 1	1.		1				a l		1	1-		•		<del></del>	<del>-</del>
$\sqrt{8}$ Su $\sqrt{9}$	I.E.	閉	$\sim 1$		1.		1	1				E	티	1	II				- 1	11			<u></u>  ,	Ē.	1	1	1		$\neg$			1
<i>J</i> 0 <sup>2</sup>	17		<del>:)</del>  -	-	4-	-	4	-l-	-				ð	1	1. 1			- [.	1	1 - 1	- [	•	E C	au Buo	1	1.		1 1				
	<b>/</b>		4									1 18	51	1	1-1	$\neg$	-	7	1	†	$\dashv$	1	10	<del>-</del>	+	1		$\vdash$	$\dashv$	_	<u>                                     </u>	<u>_</u>
	$\vdash$	2		1	$\perp \perp$			$T^{-}$					Ž	+-	<del>   </del>	-1	+	+	+-	$\vdash$		- 1			-		$\vdash$		$\dashv$			
		3	][	1.	TT		1	1		$\neg$		·—-	3		-	<del>:  </del>	-	-	┵	-		].	10		<u> </u>							
	LT	4	1	7-	1-1	-		1		$\dashv$			_ !	-	-	-	-						. 10		<u></u>	L		- 1	7		-	
.•		5	1	1	1-1	<del>-  -</del>		1-1		$\dashv$		5		11		4	تـــاـــ	.   .	Ш			Π	. 10	4				7	7	-		
·			<del> </del>	1	╁╌╁		-	1-1		7	- 1	6				$\perp$	<u>. l .</u>	1.	11		7	F	10	5			7	1	+	$\dashv$	-	
		3-	+-	<b> </b>	-	<u> </u>	-			┙		5		$\Box$		T	-	<del>-</del>	$\Box$		7	r	100			-	-		+			-
	-	7	<del>- </del> -					Ш		-		5	7		~	7	7	1,720	1-1	- 1-	7		To.				╍╁				-4-	-1
		<u>8  ·</u>	1_1			_1 .		17	T	7		58		1	-1-	+	1	+	1-1		┨	+			=	-	-		4.	_	÷L	$\perp$
∫ o c		8	$\perp$		$\neg$ 1	Τ.			7	7	· h	58	-	-		╁	┪—	<del>  -</del>	├	- -	┨.	1			=	_			$\bot$		_	T.
1 1	1		$\sqcap$	$\neg$		1	1-1	-	+	4	-	60		-+-		1	-			- -	4	L	109	_	$\perp$	$\perp$	ŀ	_L		T	$\top$	T
1 [	1	1	1 1	-+	+	- -	1-1		+-	┨	-	67			-	<u> </u>	4		Ц.		1	Ŀ	110				1	T	T	$\top$	+	+
l f	12		1-1	+	+-	<del> -</del>	<del>  </del>			+	1		<u> </u>		4_	Ŀ		$\perp \perp$	$\perp$	1	1	1	111		7	$\cdot T$	7	7	1	1	+	+
	18					-	╟╌╢	- -	4-	4	_	62			Ŀ	Ŀ		·		1	7	Г	112	7	7	1	+	1	1-	+-	+-	╁
, t	14				-	1-1		- -	4_	1		69		. F	1		$\Box$	7	7	1	1	_	113	7	+	+	+-	1-	┼	<del> </del>	+-	-
-			-						Ŀ			64	Т	7.	T	F	1-1	$\neg$	7	1	1.	┝	114		╁	- -	╂~	╂—	┼—	<b>!</b>		1_
···.	15	_				LI			1.			65	7		1		1-1	7	- -	1-	ľ	<del> </del>	115		+		╂-	╂—		L	Ŀ	L
· L	16		ΞĒ	1	7.	П	7	7		1		66		<del> </del>	H	-	1	┧.	- -	1-1		<u>-</u> ــــ		- -	4-	4_	↓_	┦	لنا	Ŀ	Ŀ	].
	17		$\neg$	7		$\Box$	_	1		٠.	<u>                                     </u>	67		┨~	<del>                                     </del>	$\dashv$			-				116	- -	4_	1_	Ŀ				1.	
: [ -	18		7	7-	1			1-		•	}—	68	- -		Н			4	- -		٠ ا		117		1	1_						-
1-	19	7		1-	<del>                                     </del>				Н				4-	┵		4	4	٠,		Ш	L		118	_[.	Г	Π			$\neg$		$\vdash$	-
• •	20		<del>- </del> -	<del>-</del>	1-1	-		4-4	$\dashv$		Ŀ	69		<u> </u>			丄				- [	$\neg$	119	$\top$	7				-			
·		-1	1	Ŀ				$\coprod$		٠.	1 1	70	. [			7	7	7	77		ı	. 1	20	1-	1-	1-1	Н		+	ᆒ	$\dashv$	$\dashv$
	21	-	1_			$\mathbf{J}$	1.	$\Pi$	7		•	71	7	17	7	7	<del>ا</del> :	4-	1-1	$\dashv$	ŀ		21	┥—		Н		-	<b>=</b>	4	4	┙
1_	22			$\Gamma \Gamma$	П	$\top$	7	П	$\neg$			72	1-	1-1		+	┪-	1-	┨┤	$\dashv$	ŀ			<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	_		1.	_1		_]
	23	1.	7	1-1		7-	7	11	7	- 1		78	1-	<del>   </del>	╌	+	+-	<del>- -</del>	╂╌╂		ŀ		22	1-1	Ш		_		$\bot$	4	$\Box \Gamma$	7
	24	T	7	. 1		7-	7-		$\dashv$	·ł	7	74	1-	- -	╤┪╌	┿		┪	[~]	$\dashv$	  -		23	نبا			$\perp$	<u> </u>		$\Box$	$\top$	7
	25	7	1		-	+	1-	<del>   </del>	-1	H		76	1	-	- <u> </u> -	4-	٠,	4	-	_	_		24		_[		$\cdot$		T	T.	7	7.
	26	7	14			1	╅┷┪	┝┪╸	4	ŀ	4:	6	1-1		4-	1	1.	$\mathbf{H}$	Ш		L	12		Li	• 7	T	Т	7	7	7	7	7
	27	┪┯	╀╌┨			┪—	1-1		-	ŀ				_	<u> </u>	<u>.</u> _	<u> </u>			الـ		12	6	. 1	П		7	7	7	╌	7-	7
	28	┪—		-		-	1-1		4	L		7	Ш	.ك			<u> </u>			<b>7</b> .	$\cdot \Gamma$	12	7		7	7	7	- -	1	+	1-	վ։
	29 -	4-	H	-	_ <u> </u> _	<u> </u>	Li	_1_	_] ·		7		Ш		1		1	17	$\Box$	7		12			7	1	+	-1-	+-	1-	<del>1</del> -	┨.
	1_	4	<b></b> .					1	_f	1	7	9 .	. 1	$\top$	$T^{-}$	ŀ	7		7	٦.	$\vdash$	12		$\dashv$	+			-	╁÷	╁	┽	- 1
	30	11					П	T	7	Γ	18	0 -		7	1	1				1	一	13			-}-			4-	╂—	╂	<del>]</del> —	4
	35			[_				7	7	Γ	8	1	1	-1-	1	-	1-1	-	╅	- 1	-						╂-		<del> </del>	╂	╁	٦.
	2	$I \supset I$	7	7	7	17		7-	1	-	82		-1	- -	1-		<del>                                     </del>	-		4	-	13	١١	-	4	- -	4_	4_	<del> </del>	1	Ļ	1
8			Ţ	_	7-		-	1-	1	-	88				1-1	-			- -	4	$\vdash$	132		- -	1	- -	4_	<del>ا</del> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	L	1_	J.
. 3	4		7	1.	1-		<del>- </del> -	+-	1	-	-				1-1			-1-	- -	l	<u>_</u>	183			1		1_		1_	L	上	J
	5	-		<del> </del>   -			<del>- </del> -	-	ł.	-	84 85	-	-	4-	]			==- _	1.	1		184		_1_	L		Ŀ				1:-	10
30	5			. <del>'31</del>	+=		= -	<u> </u>		H	185		1	<del>ا</del> ـــا	Ш	:: ±						(94 (85			1		Τ		777	;. :		1.
87	-			<del> </del>	4-4						86	14.										186		-	Т	7						,
38			- -	<b>!</b>	1_1			L.J		Ŀ	87			$\cdot$		$\Box$	T	$\Box$	7	1		137	-	_	†-	1-	1-	1		-	1	ŀ
		-1-		<u>  :</u>	Ш				~		88		$\top$		П	Ţ	7	7		[.]	_	98		<del>-</del>	†~	┪╌	<del> </del> —	-		···	,	
39					П	7:	7.	$\overline{1}$			89		7-	17		7		- -	1-			39			╁╌	-	-	-		$\dashv$		(
40		•	7	1		7	ブブ	12			90	-	-	1-1		+		┪-	┨╼┨				-	-	┨—	ļ	-		-	-		
41			7.		╀═┼		┥╌	H		Ч			╌┧╌	<del>  </del>	-1-			4_	-	.		40		1_	_					$\perp$		
	┝┼			<u> </u>	-	- -		Ш	Į		91	<u> </u>		Ш		<u>.  </u>	_اــٰ		1.1		į į	41							$\neg$	$\neg$	$\neg$	
42	<del>  </del> -		4-4		<b></b>		1				92		L	L		$\int$	T	T	П	- 1	H	42	7	1		М	$\neg$	7	寸	十	$\dashv$	•
. 48	4		لنا			_]_			•	7	93	7	T		7	7	7	1	1			48	-1-	1-		┝┯┥	-1	+	+	╼╂╌	$\dashv$	
44	٠ :	آ ل	17	$\neg$	T	T	П		- [	7	84	7		7	7	+	7-	1-	H	ŀ		4		+			{		┵	-	[	
45	$\Box$	7	11	7	-1-	1-	7-1		ŀ		95		1-	-		+-	4-	-	<b>├</b> ─┤.	-				┦╌┤		_	4	ᆀ.	4	4	4	
46	7	7:	15	-		+-	┨. ┃		ŀ				┨	-	-	+-	4_	┟┤	<b> </b> —  ∙	·	_	15		Ш	اـــا	_		_ _	ᆚ.		_	
47	٠,	-j	╂╼╂	┥;		-	1-1	-1	·		38		Ш	4	4-	4_	4_	Ш		. · L	-14		1		⅃				ᆚ	丄	_	
	-	4	╟┩	4		4_		_	Ţ		7	1.	Ш	<u>_</u> :	1			LI	1	. F	14	7	T	П	$\neg$	T	$\Box$	T.		Γ	1	
48		1-4	<u> </u>	1		15	Ш		L	_	8	ال		$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	J .	Τ	T	17	$\neg$		14		7	7	7	7	7	7	7	7	7	
. 49	- -	$\bot$				1	1 <u>:</u> T	. 1	Γ	. 19	8	. 1	1.	4	7	T	7	$\sqcap$	$\neg$	F	14	_	1-1		7	+	+	#	1	4	7	• •
1 50			$\Box \Gamma$		Ŧ	1.		7		Hi	_	7	7		1	1-	1	-	$\dashv$	-	15		┨╾┨	+	+	+	+	+-	+-	+-	4.	
				-								<u>.</u>			<del></del>	<b>-</b>		<u> </u>		L.	110	a.∸		L			-ا-			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ر	. 1
							-																									

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)